

TOSHIBA 2014.07. 001

⚠ 安全に関するご注意

- 必ず取付け治具を用いて、所定の取付け角度で使用してください。
横向き、上向き、天井面、傾斜面には取り付けないでください。(右図参照)
- 次の場所では使用できません
 - ・雰囲気温度が35℃を超える場所。
 - ・激しい振動・衝撃の加わる場所、橋脚上など常時振動のある場所。
 - ・海上や臨海部の重塩害地、沿岸部の塩害地。
 - ・めっき工場、温泉施設などの腐食性ガス・蒸気・液体にさらされる場所。
 - ・プールや浴室などの高温多湿雰囲気内。
 - ・風速60m/sを超える強風の吹くおそれのある場所。
 - ・器具に新雪1mに相当する積雪、氷柱のおそれのある場所。
 (これに相当する場所で使用する場合は、雪・氷の除去を行う必要があります。)
- 万が一、グローブが破損した場合など、異常状態で継続使用しないでください。
そのまま使用しますと機能を維持することができず、早期寿命となります。

○ 取付け方向

✕ 取付け不可

部番	部 品 名	個数	材 質	摘 要
1	本体	1	ADC (アルミダイカスト)	ポリエステル粉体塗装
2	グローブ	1	PMMA (アクリル樹脂)	透明
3	レンズ	1	PMMA (アクリル樹脂)	透明
4	LEDモジュール	1	—	電球色
5	電源ユニット	1	—	—
6	口出線	2	HIV (ビニル絶縁電線)	—
7	照度センサ	1	—	—

塗 装 : ポリエステル粉体塗装
標 準 色 : マイルドホワイト

LED素子には光色・明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色・明るさが異なることがあります。

注) 取付け場所により下表の取付け治具が必要です。
別途手配ください。

取付け場所	取付け治具 (別売)
φ190~350 電柱	B-2M (バンド)
φ89.1~190 ポール	B-3 (バンド)

受圧面積	上面 0.03 m ² 側面 0.02 m ²
風力係数	前面 0.7 側面 1.0

電気特性		
定格電圧 (V)	定格電流 (A)	定格消費電力 (W)
100	0.17	16.5

電力会社申請入力容量	17VA
保護等級IP数字	IP44

耐 塩 形

屋 外 用 (防 沫 形)

E-CORE™

【イー・コア】

LED防犯灯

電圧 (V)	適合ランプ	質量 (kg)	形 名
100	—	1.6	LEDK-70977LP-LS1

承 認	担 当	図 番
石田	増田	AA2014-51186-01

単位 mm 第三角法